

# UNIVERSIDAD NACIONAL FEDERICO VILLARREAL FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS SECRETARÍA ACADÉMICA

## RESOLUCIÓN DECANAL Nº 139-2023-FIIS-UNFV

Lima, 19 de julio de 2023

Visto, el Proveído V. N° 073-2023-D-FIIS-UNFV de fecha 12.07.2023, mediante el cual el decano de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, deriva (vía S.T.D.), a la Secretaría Académica el expediente escaneado en formato pdf, de **Ampliación de Créditos para el semestre 2023-1** a favor de VALLEJOS LAURA, FRANK JEISON estudiante de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, a fin de que se emita la Resolución correspondiente;

#### **CONSIDERANDO:**



Que, la Ley Universitaria Nº 30220 en su Art. 67º establece que: "El Consejo de Facultad es el órgano de gobierno de la Facultad. La conducción y su dirección le corresponden al Decano...", otorgándole atribuciones de acuerdo al Art. 70º de la citada ley, así como, al Art. 157º del Estatuto, y el Art. 144º del Reglamento General de la Universidad, aprobado mediante Resolución R Nº 8895-2015-CU-UNFV:



Que, con Resolución Rectoral N° 6280-2019-UNFV de fecha 12.09.2019, se oficializa el resultado de las elecciones realizadas el 11.09.2019, reconociendo a partir del 16.09.2019, al Mg. Ing. PERVIS PAREDES, Docente Principal a Tiempo Completo, integrante de la Lista N° 01, como DECANO de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas de esta Casa Superior de Estudios, en mérito a la Resolución N° 032-2019-CEU-UNFV de fecha 11.09.2019 que lo proclama como tal, por un período de cuatro (04) años;

Que, de acuerdo a lo prescrito en el numeral 155.1) del Art. 155º del Estatuto de la Universidad Nacional Federico Villarreal, aprobado por Resolución Nº 004-2015-AE-UNFV del 08.01.2015 y promulgado mediante Resolución R Nº 7122-2015-UNFV de fecha 09.01.2015, señala que: "El Decano es la máxima autoridad ejecutiva del Gobierno de la Facultad. Representa a la Facultad ante el Consejo Universitario y Asamblea Universitaria, conforme lo dispone el presente Estatuto";

Que, mediante Resolución R N° 6378-2019-CU-UNFV de fecha 10.10.2019, se aprueba el Reglamento General de la Universidad Nacional Federico Villarreal y sus Modificatorias, señalando en su Artículo 25° De la Ampliación de Créditos en Pre Grado "La ampliación de créditos es el incremento de créditos, de acuerdo a los requisitos que se establecen en el Reglamento Académico de la Universidad";

Que, mediante Resolución R. Nº 1375-2023-CU-UNFV de fecha 15.02.2023, se aprueba el Calendario Académico de Pregrado 2023, que establece las fechas para los trámites académicos, entre otros, la Ampliación de Créditos que establece los plazos los trámites de Ampliación de Créditos del 2/04/2023 al 07/06/2023 para el primer semestre y del 27/09/2023 al 10/10/2023 para el segundo semestre académico 2023;

Que, el Compendio de Normas Académicas de la Universidad Nacional Federico Villarreal, aprobado con Resolución R. N° 3518-2006-UNFV de fecha diciembre de 2006, en su Artículo 64° establece: "- La ampliación de créditos es un derecho del estudiante, se ejecuta posteriormente a la matrícula regular y se requiere que el alumno tenga un promedio ponderado no menor a trece, la condición de que no tenga asignatura desaprobada en el último año o ciclo académico anterior, dichas asignaturas no deberán interferir con su horario regular y el sistema de pre requisitos. Se ejecuta en el período académico solicitado, siendo el máximo de 04 créditos por semestre y 08 créditos anuales. La solicitud será refrendada por el profesor consejero y debe contar con la aprobación del Decano de la Facultad con Resolución de Facultad. Los alumnos del último ciclo académico podrán llevar hasta dos asignaturas por ampliación de créditos que les falte para culminar sus estudios". ...//





#### UNIVERSIDAD NACIONAL FEDERICO VILLARREAL

# FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS SECRETARÍA ACADÉMICA

#### Continua RESOLUCIÓN DECANAL Nº 139-2023-FIIS-UNFV

Que, mediante FUT de fecha 26.05.2023 el **Sr. VALLEJOS LAURA, FRANK JEISON**, estudiante de la carrera profesional de Ingeniería Agroindustrial, con código de matrícula N° 2020007964, solicita al decano de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, Ampliación de créditos para llevar la asignatura **PSICOLOGÍA ORGANIZACIONAL**, a fin de continuar sus estudios de pregrado.



Que, con Oficio N° 258-2023-OTA-FIIS-UNFV de fecha 12.07.2023, el responsable de la Oficina Técnica Académico de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, informa a la directora de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial que de la verificación en el historial académico se puede comprobar que el alumno no ha desaprobado ninguna asignatura en el semestre 2023 -1, obteniendo además un promedio ponderado de 13.83, por loque considera PROCEDENTE lo solicitado.



Que, con Oficio N° 176-2023-EPIA-FIIS-UNFV de fecha 12.07.2023 (NT- 048092), la directora de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, con el visto bueno del Decano de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, remite a la Secretaría Académica, el expediente de Ampliación de Crédito para el período académico 2023-1, señalando que el alumno VALLEJOS LAURA FRANK JEISON con código (2020007964), ha presentado su solicitud dentro de las fechas establecidas en el Calendario Académico 2023, por lo que cumple con lo establecido Según el Artículo 25º del Reglamento General de la UNFV, aprobado con Resolución R. Nº 8895-2015-CU-UNFV (29.10.15), publicado con Resolución R. Nº 384-2017-CU-UNFV (23.02.17), y el Artículo 64º del Reglamento General de Matrícula del Pre Grado, aprobado con Resolución R. N° 3518-2006-UNFV (19.12.06), en consecuencia, considera Procedente lo solicitado por el estudiante, en mérito a lo informado por la OTA en su documento señalado en el considerando precedente, por lo que, pide sea incluido en la agenda de la próxima sesión de Consejo de Facultad y se autorice la Ampliación de Créditos antes señalado;

Que, el Consejo de Facultad, en su sesión ordinaria N° 005 de fecha 18.05.2022, acordó otorgar facultades al Decano, para dar trámite a los expedientes académicos de la FIIS, por lo que, en mérito a dicha atribución, el Decano ha visto por conveniente autorizar la ampliación de créditos 2023-1 en atención a lo solicitado por la directora de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, en consecuencia, emitir el acto resolutivo con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad en su próxima sesión ordinaria;

De conformidad con la Ley Universitaria Nº 30220, el Estatuto y Reglamento General y las normas académicas vigentes de la Universidad Nacional Federico Villarreal;

#### **SE RESUELVE:**

ARTÍCULO PRIMERO. Autorizar la Ampliación de Créditos para el período académico 2023-1 a favor del Sr. VALLEJOS LAURA FRANK JEISON, estudiante de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial con código de matrícula (2020007964), de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, en concordancia con el Artículo 64° del Reglamento General de Matrícula del Pre-Grado, aprobado con Resolución R. N° 3518-2006-UNFV (19.12.06). y Artículo 25° del Reglamento General de la Universidad Nacional Federico Villarreal aprobado con Resolución R. N° 6378-2019-CU-UNFV de fecha 10.10.2019, según el siguiente detalle:

CODIGO ALUMNO	APELLIDOS Y NOMBRES	COD. CURSO	T/S	ASIGNATURAS	SEM.	Cr.	PROM. POND.
2020007964	VALLEJOS LAURA, FRANK JEISON	100003	M/A	PSICOLOGIA ORGANIZACIONAL	2023-1	02	13.89







#### UNIVERSIDAD NACIONAL FEDERICO VILLARREAL **FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS**

# SECRETARÍA ACADÉMICA

### Continua RESOLUCIÓN DECANAL Nº 139-2023-FIIS-UNFV

ARTICULO SEGUNDO. – La Oficina Central de Registros Académicos, la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, adoptarán las medidas pertinentes para dar cumplimiento a la presente Resolución.

Registrese, Comuniquese y Archivese;



DCTS/Janina NT: 048091-23



Firmado digitalmente por: ZAMBRANO CABANILLAS Abel Walter FAU 20170934289 soft Motivo: Soy el autor del

documento

Fecha: 24/07/2023 09:10:50-0500

